

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh intensitas penelitian dan pengembangan dan kebijakan keuangan yang terdiri dari keputusan investasi, kebijakan hutang, dan kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Populasi yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dengan menggunakan metode *purposive sampling* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI selama periode 2013 sampai 2016 dan berdasarkan kriteria-kriteria yang telah ditentukan diperoleh total sampel sebanyak 14 perusahaan manufaktur dikalikan dengan 4 tahun pengamatan diperoleh 56 data penelitian. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dengan alat bantu aplikasi SPSS (*Statistical Product and Service Solution*).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan, seluruh variabel independen memiliki pengaruh signifikan terhadap variabel dependen dengan tingkat signifikansi sebesar 0,000. Secara parsial variabel keputusan investasi yang diproksikan dengan PER dan kebijakan dividen yang diproksikan dengan DPR berpengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan. Sedangkan variabel intensitas penelitian dan pengembangan yang diproksikan dengan IRD dan kebijakan hutang yang diproksikan dengan DER tidak berpengaruh terhadap nilai perusahaan. Hasil studi ini sesuai dengan *signalling theory* bahwa setiap informasi positif atau negatif yang diterbitkan perusahaan dapat mempengaruhi setiap keputusan yang akan diambil oleh investor.

**Kata Kunci :** Intensitas Penelitian dan Pengembangan, Keputusan Investasi, Kebijakan Hutang, Kebijakan Dividen, Nilai Perusahaan.

## ABSTRACT

This research aimed to examine the influence of the intensity of research and development and financial policy which consists of investment decisions, debt policy and dividend policy of the value of companies which listed in the Indonesian Stock Exchange (BEI).

The population used in this research were obtained by using purposive sampling method in companies which listed on the Stock Exchange during the period from 2013 to 2016 and based on the criteria that have been determined earned a total sample of 14 companies manufacturing multiplied by 4 years of observations obtained 56 research data. The analysis method used is multiple linear regression analysis using SPSS (Statistical Product and Service Solution) application tool.

The results showed that simultaneously, all independent variables had a significant influence on the dependent variable with a significance level of 0.000. Partially, investment decision variable proxied by PER and dividend policy proxied by DPR have positive and significant influence to firm value. While the Research and Development intensity variables proxied with IRD and debt policy proxied by DER have no influence on firm value. The results of this research are consistent with the signaling theory that any positive or negative information published by the firm can influenced any decision that will be taken by the investor.

**Keywords:** Intensity Research and Development, Investment Decision, Debt Policy, Dividend Policy, Corporate Value.